



DANMARKS AMBASSADE, BERLIN

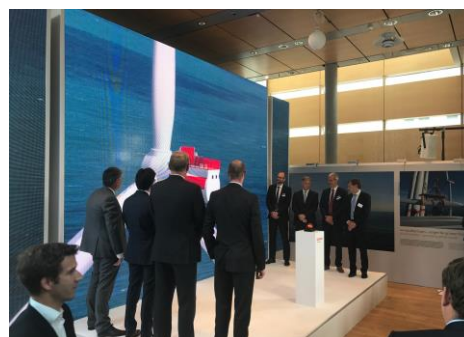
Seminar om CO2-venlig varme- og køleforsyning

I samarbejde med det tyske Forbund for vedvarende energi (BEE) og Energistyrelsen afholdte ambassaden i Berlin den 20. juni 2017 et seminar om "CO2-venlig varme- og køleforsyning". Omdrejningspunktet var de danske rammebetingelser for forsyning og infrastruktur. Afslutningsvist diskuterede eksperter, embedsmænd og medlemmer af den tyske Forbundsdag mulighederne for inspiration fra Danmark i forhold til de aktuelle tyske udfordringer.



Indvielse af DONG Energys havvindmølleparker Gode Wind 1 og 2

Den 26. juni 2017 fejrede DONG Energy i samarbejde med Global Infrastructure Partners, PKA, Lærernes Pension, Lægernes Pensionskasse, Industriens Pension og Talanx indvielsen af havvindmølleparkerne Gode Wind 1 og 2 på Danmarks Ambassade i Berlin. Åbningsseancen var velbesøgt med deltagelse af politikere, virksomheder og NGO'er. Det var en festlig dag med pressekonference, taler og paneldiskussioner.



Dansk-tysk dialog om sektorkobling – integration af strøm, varme og transport i ét system

Den 3. juli 2017 afholdte Danmarks Ambassade i Berlin i samarbejde med den tyske Sæmmenslutning af kommunale virksomheder (VKU) en konference om sektorkobling. Med ønsket om at skabe en dialog mellem danske og tyske interessenter blev det en eftermiddag med oplæg fra danske og tyske talere, diskussioner samt networking. Konferencen blev til i et samarbejde med DONG Energy, Velux og State of Green.

AKTUEL UDVIKLING PÅ LOVGIVNINGSSOMRÅDET

Regeringen vedtager justeringer af rammebetingelser på elmarkedet

Forbundsregeringen har senest truffet beslutning om en række justeringer af lovgivningen, som har til hensigt at forbedre elmarkedet i Tyskland. Regeringen tilstræber bl.a. en gradvis udligning af afgiftsniveauet for brugen af el-nettet inden 2023 med henblik på en harmonisering af vilkår og priser for alle el-forbrugere. Derudover er der skabt mulighed for, at lejere kan profitere af solenergi fra hustage, så mulighederne ikke begrænses til ejerne.

For yderligere oplysninger om markedsmuligheder og rådgivning om eksport til Tyskland, kontakt energiteamet i Berlin, beramb@um.dk, +49 3050502000, Hamborg, hamgkl@um.dk, eller München, mucgkl@um.dk

Inden for rammerne af Det dansk-tyske Energisamarbejde fokuserer Eksportrådet og Energistyrelsen i samarbejde med relevante danske og tyske interessenter på at styrke rammebetingelser for eksport af energiteknologi til Tyskland

STYRKET TYSK FOKUS PÅ ENERGIEFFektivITET OG VARME

Øget støtte til brændselsceller og 4. generations fjernvarme

Tyskland øger støtten til innovative løsninger på varmeområdet. Med et nyt støtteprogram udvides støtten til brændselsceller til varmeformål og 4. generations fjernvarmenet. Fjernvarmestøtten kan under visse omstændigheder være på helt op til 50 % af udgiften og udmærker sig ved ikke kun at rette sig mod delkomponenter, men derimod komplette systemer.

Høring om tiltag til øget energieffektivitet

Siden 2016 har det tyske Økonomi- og Energiministerium arbejdet på en række tiltag til øget energieffektivitet. Under mottoet "Efficiency First" er det hensigten at styrke energieffektiviteten ved for så vidt muligt at integrere overvejelser om energieffektivitet i alle beslutningsprocesser. Sektorkobling spiller også en central rolle i rapporten, da det ønskes, at strøm, varmeforsyning og transport i højere grad skal bero på vedvarende energi. Endelig fremhæves det, at digitalisering har et stort potentiale på energiområdet og kan være med til at åbne døre til nye forretningsmodeller og tjenesteydelser. De forskellige tiltag ventes at indgå i forhandlingerne om regeringsgrundlaget efter valget til Forbundsdagen den 24. september 2017.

Økonomi- og Energiministeriet reorganiserer støtten til energieffektivitet og varme

Frem mod 2020 vil Økonomi- og Energiministeriet udforme en mere overskuelig oversigt over de forskellige støtteprogrammer rettet mod energieffektivitet og varme. Hensigten er at skabe en stærkere målgruppeorientering igennem en mere målrettet informationsindsats. Fra 2019 gives der ingen støtte til varmesystemer, der udelukkende bruger fossile brændstoffer som olie, kul og naturgas.

Kongeligt besøg sørgede for god stemning på vindmessen i Husum - trods dystre udsigter for dele af branchen



HKH Prins Joachim bidrog den 14. september med sit besøg på den danske fællesstand til en vellykket dansk tilstedeværelse på messen Husum Wind. Besøget kom på et vigtigt tidspunkt, hvor dele af branchen står over for udfordringer. En aktuel analyse viser, at der i 2019 (i værste fald) kun bliver opført vindmøller svarende til en samlet ydelse på 1.100 MW, hvilket svarer til en tilbagegang på 76 % ift. 2016. Forbundet for vindenergi (BWE) har peget på faren for et stort tab af arbejdspladser og opfordret regeringen til at forbedre forholdene for vindmølleindustrien.

AKTUELT OM UDBUDSRUNDER

Den første udbudsrunde om støtte til biomasseanlæg er startet

I lighed med støtten til vind- og solenergi fastsættes støtten til biomasse fremover igennem udbud. De laveste bud modtager et tillæg indtil udbudsrundens volumen er nået – i denne runde er det 150 MW.

DONG Energy vinder retten til tre tyske havvindmølleprojekter

I de første to tyske udbudsrunder har DONG Energy vundet tre havvindmølleprojekter i Nordsøen. Projekterne har tilsammen en kapacitet på 590 MW og skal stå færdige i 2024. Rettighederne blev sikret i en auktion, hvor Dong Energy sammen med andre selskaber lagde bud ind på støttesatser per produceret MW. Her afgav Dong Energy for to af parkernes vedkommende et bud på nul euro, hvilket betragtes som et gennembrud for omkostningseffektivitet inden for havvind.

For yderligere oplysninger om markedsmuligheder og rådgivning om eksport til Tyskland, kontakt energiteamet i Berlin, beramb@um.dk, +49 3050502000, Hamborg, hamgkl@um.dk, eller München, mucgkl@um.dk

Inden for rammerne af Det dansk-tyske Energisamarbejde fokuserer Eksportrådet og Energistyrelsen i samarbejde med relevante danske og tyske interessenter på at styrke rammebetingelser for eksport af energiteknologi til Tyskland

Sænkelse af støttesatsen til vindenergi projekter på land

Den tyske energireguleringsmyndighed, Bundesnetzagentur, har tildelt 67 støttetillæg til vindenergi projekter på land med et samlet omfang på 1.013 MW. Udbudsrunderen var præget af betydelig konkurrence (der blev samlet set afgivet 281 bud med en volumen på 2.927 MW) og resulterede i et gennemsnitligt pristillæg på 4,28 eurocent pr. kWh.

HVAD SKER DER I DELSTATERNE?

Tyske delstater modarbejder skærpede emissionsregler for kulkraftværker

Ministerpræsidenterne for delstaterne Sachsen, Sachsen-Anhalt, Brandenburg samt Nordrhein-Westfalen har i et åbent brev til den tyske økonomi- og energiminister, Brigitte Zypries, udtrykt skarp kritik af de skærpede EU-regler for udledning fra kulkraftværker efter 2021. Delstaterne opfordrer ministeren til at klage til EU-Kommissionen over tiltaget. Baggrunden er, at de fire delstater har en anseelig produktion af brunkul og frygter, at de nye regler vil koste arbejdspladser i allerede struktursvage regioner. Udfasningen af brunkul ventes at høre til de største energipolitiske udfordringer i den kommende regeringsperiode.

Nye regeringer på plads i Nordrhein-Westfalen og Slesvig-Holsten efter delstatsvalg

Både i Düsseldorf og Kiel er de nye regeringer på plads efter valgene til delstatsparlamenterne i foråret. På energiområdet har særligt rammebetingelserne for vindkraft været omdiskuteret. Mens den liberal-konservative regering i NRW bl.a. har skærpet afstandskravene for opførelse af vindmøller, fortsætter den nye regering (konservative, liberale og grønne) i Slesvig-Holsten med et relativt højt ambitionsniveau på det grønne område.

KOMMENDE ARRANGEMENTER PÅ DEN DANSKE AMBASSADE I BERLIN



Dansk-tysk dialog om mobilitet – Smart mobilitet i byer og på landet

Den 23. oktober 2017 inviterer Danmarks Ambassade i Berlin i samarbejde med Sammenslutningen af kommunale virksomheder (VKU), Berlin til en dialog om smart mobilitet i byer og på landet. Der sættes fokus på tiltag i både Danmark og Tyskland. Eftermiddagen byder på oplæg, diskussioner, Q&As og slutter med reception og networking på ambassaden i Berlin. Læs mere om konferencen [her](#).



Dansk-tysk energidialog om "Efficiency First" - bygninger, industri og varmeinfrastruktur

Den 7. november 2017 inviterer Danmarks Ambassade i Berlin i samarbejde med Brancheforbundet for energieffektivitet (DENEFF) til en dialog om "Efficiency first" inden for bygninger, industri og varmeinfrastruktur. Der fokuseres på udviklingen i Danmark og Tyskland samt muligheden for gensidig læring. Eftermiddagen byder på oplæg, diskussioner, Q&As og slutter med reception og networking på ambassaden i Berlin. Læs mere om konferencen [her](#).

For yderligere oplysninger om markedsmuligheder og rådgivning om eksport til Tyskland, kontakt energiteamet i Berlin, beramb@um.dk, +49 3050502000, Hamborg, hamgkl@um.dk, eller München, mucgkl@um.dk

Inden for rammerne af Det dansk-tyske Energisamarbejde fokuserer Eksportrådet og Energistyrelsen i samarbejde med relevante danske og tyske interessenter på at styrke rammebetingelser for eksport af energiteknologi til Tyskland